

Situazione disponibilità idrica al 4 luglio 2021 dal sito Siccità e desertificazione

Andamento delle precipitazioni dal 1° ottobre 2020 al 4 luglio 2021: Dopo le scarsissime piogge di marzo, aprile ha avuto valori nella norma. Maggio ha avuto nuovamente piogge moderatamente inferiori alle attese, circa 56 mm sui 75 mm attesi (deficit percentuale circa 27 % sul clima 2001-2020) con le anomalie negative più elevate localizzate sempre sul settore centro-orientale particolarmente sulle province di FC e RN e sui rilievi del Bolognese dove si stimano vasti deficit percentuali superiori al 50 % delle piogge attese. Giugno 2021 ha avuto piogge molto inferiori alla norma si stimano circa 20 mm medi regionali rispetto ai 66 mm medi del clima 1961-2020 e i 50-55 mm medi calcolati nel periodo 2001-2020), il mese è stimato tra i 5 più siccitosi dal 1961 con i mesi di giugno del 2019, 2012, 2005, 2006. In vaste aree del settore orientale il valore della somma delle piogge calcolate dal 1° di gennaio al 30 giugno 2021 risulta inferiore al 50 % delle attese e il secondo più basso della serie dal 1961 dopo quella del 2020.

Nei primi giorni di luglio si è osservato un rapido passaggio temporalesco che ha però interessato in generale solo la fascia di bassa pianura prossima al corso del Po con piogge tra 5 e 30 mm e solo localmente i rilievi della Romagna. Calcolando le piogge da inizio anno resta un deficit medio regionale, sul clima 2001-2020, di circa 120 mm medi regionali (-34 %), su vaste aree del settore orientale, particolarmente in Romagna, il deficit supera i 200 mm pari a un deficit percentuale superiore al 50 %. **Umidità dei terreni:** al 4 luglio: valori superiori alla norma nella fascia di bassa pianura interessata dal passaggio temporalesco, altrove valori da moderatamente a estremamente inferiori alla norma con valori stimati anche inferiori al 5° percentile. **Nell'ultima settimana (dal 28 giugno 2021)** le piogge sono state stimate come media regionale in circa 4 mm, rispetto ai circa 7 attesi dal clima 2001-2020.

Andamento meteo dell'ultima settimana (28 giugno-3 luglio 2021): punte di 37-38 °C in Romagna il giorno 29 giugno, passaggio temporalesco nella notte di sabato 3 luglio ma solo sulla fascia di bassa pianura prossima al corso del Po.

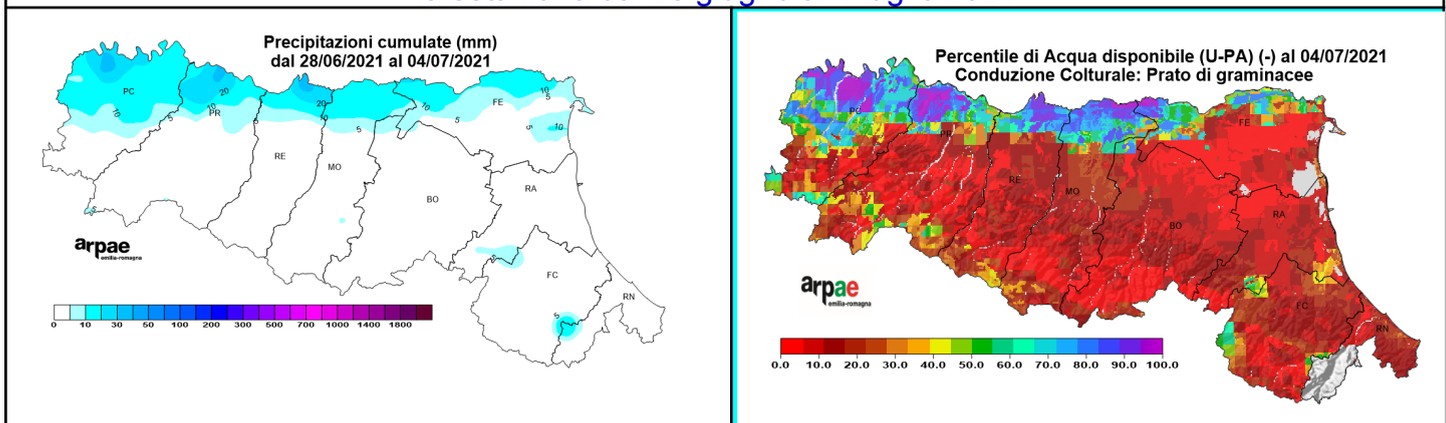
la settimana ha visto in tempo stabile fino alla notte di sabato 3 luglio quando solo la fascia di bassa pianura prossima al corso del Po è stata interessata da un rapido passaggio temporalesco con piogge tra 5 e 30 mm. Nella settimana la stima delle piogge medie regionali è stata di circa 4 mm rispetto ai 7 attesi dal clima 2001-2020. Le temperature massime dopo i picchi elevatissimi di martedì 29 (+38.3 °C a Morciano di Romagna) sono progressivamente diminuite, la media delle massime della settimana è stata nella pianura interna superiore a 31 °C, circa 1° superiore alle attese, con punte di oltre 2 °C in Romagna.

[Il bollettino della settimana](#)

[Cartella con mappe e grafici](#)

[archivio](#)

la settimana dal 28 giugno al 4 luglio 2021



-**Temperature:** media delle massime oltre 31 °C in pianura, circa 1 °C superiori al clima degli ultimi 20 anni, scostamenti medi positivi sul clima sino a 2 °C in Romagna dove sono state raggiunte punte di 37-38 °C.

-**Precipitazioni:** un rapido passaggio temporalesco nella notte di sabato 3 luglio ha interessato solo la fascia di bassa pianura prossima al corso del Po con piogge tra 5 e 30 mm.

- **Umidità dei terreni:** valori superiori alla norma nella fascia di bassa pianura interessata dal passaggio temporalesco, altrove valori da moderatamente a estremamente inferiori alla norma con valori stimati anche inferiori al 5° percentile.

- **Fenologia:** <https://distal.unibo.it/it/terza-missione/societa/bollettino-agrofenologico>

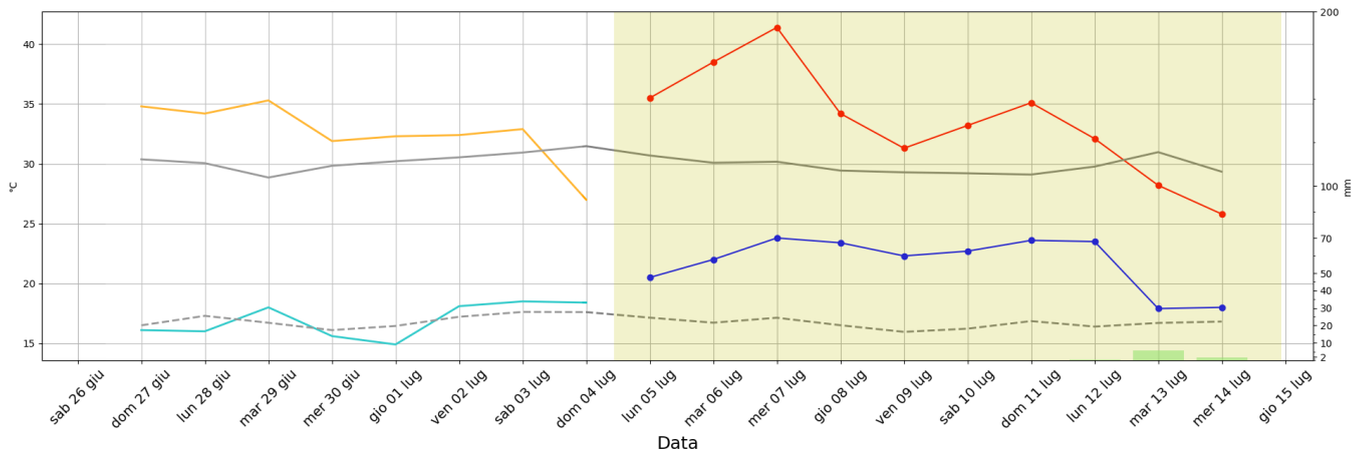
grafici dati meteo osservati

e previsti

Ultima settimana
dal 27 giugno al 04 luglio

SALA BOLOGNESE (BO)

Previsioni 9 gg:
dal 05 luglio al 14 luglio

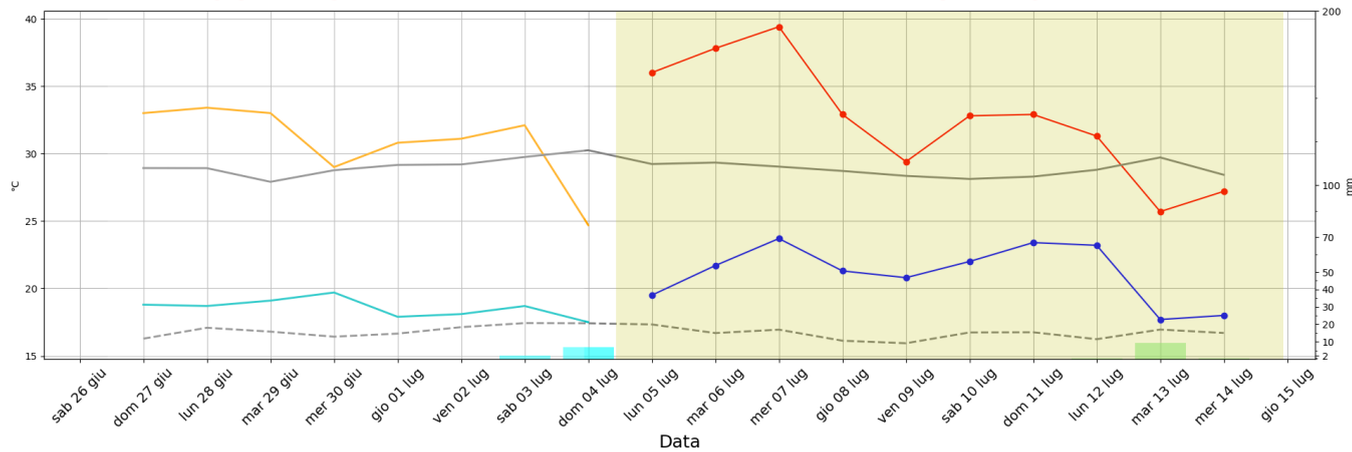


emesso il giorno 05 luglio 2021 ore 12. prossima emissione il giorno 06 luglio ore 12

Ultima settimana
dal 27 giugno al 04 luglio

MAZZABUE (PR)

Previsioni 9 gg:
dal 05 luglio al 14 luglio

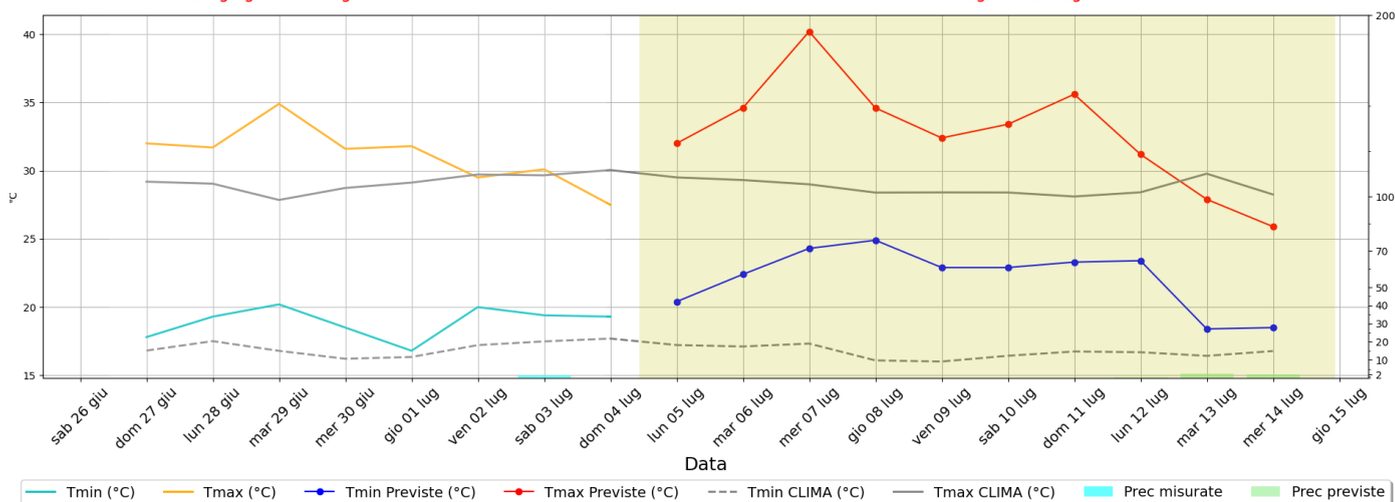


emesso il giorno 05 luglio 2021 ore 12. prossima emissione il giorno 06 luglio ore 12

Ultima settimana
dal 27 giugno al 04 luglio

OSTELLATO SUD-OVEST (FE)

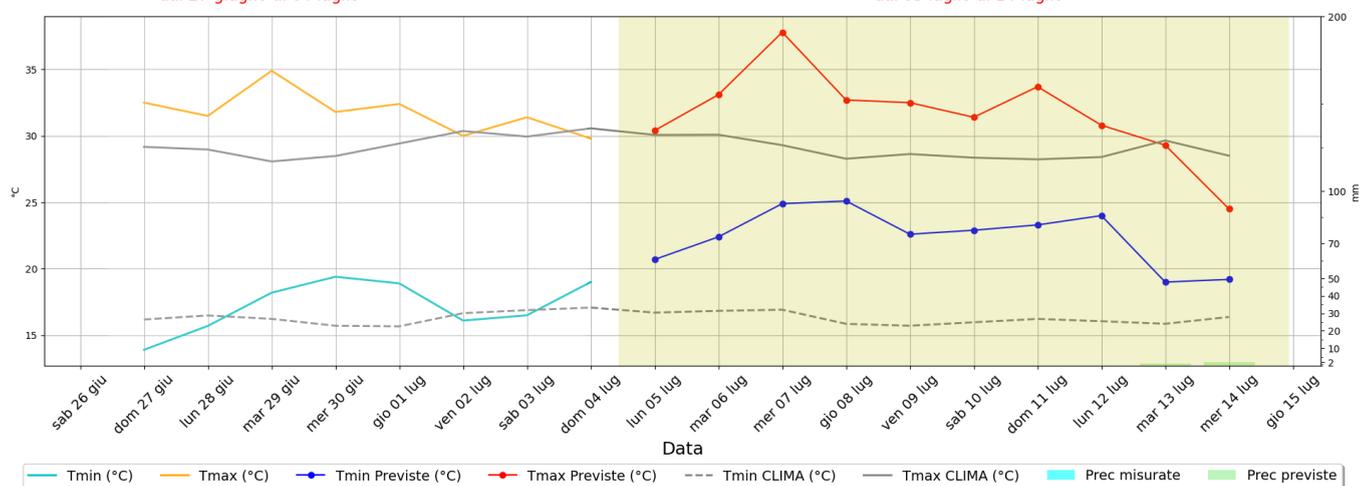
Previsioni 9 gg:
dal 05 luglio al 14 luglio



Ultima settimana
dal 27 giugno al 04 luglio

S.PIETRO IN VINCOLI (RA)

Previsioni 9 gg:
dal 05 luglio al 14 luglio



emesso il giorno 05 luglio 2021 ore 12, prossima emissione il giorno 06 luglio ore 12